

## MÔ TẢ CÔNG VIỆC

## I. THÔNG TIN VỊ TRÍ CÔNG VIỆC

Họ tên:	-----	Cấp quản lý trực tiếp: Phó TGD
Chức danh:	Chuyên gia Phát triển bền vững (Sustainable Development Specialist)	Phòng ban: R&D

## II. TÓM TẮT NHIỆM VỤ

- Chuyên môn phát triển bền vững;
- Tính toán khí thải CO<sub>2</sub>;
- Giám sát thực hiện đảm bảo tính bền vững trong Dự án.

## III. NHIỆM VỤ CHI TIẾT

## 1) Chuyên môn phát triển bền vững

- Lập chiến lược phát triển, các sáng kiến và thực hành bền vững cho (các) Dự án, phù hợp với mục tiêu kinh doanh tổng thể;
- Thu thập và phân tích dữ liệu về tác động môi trường và xã hội của Dự án;
- Xác định, đánh giá các rủi ro liên quan để xây dựng các biện pháp giảm thiểu rủi ro;
- Phối hợp thực hiện tương tác với các bên liên quan nhằm thúc đẩy cam kết bền vững của (các) Dự án (địa phương, cơ quan chính quyền, cơ quan bảo tồn/ bảo trợ và các bên liên quan khác, v.v...);

2) Tính toán khí thải CO<sub>2</sub>:

- Lên phương án giảm thiểu lượng khí thải CO<sub>2</sub> của Dự án;
- Tính toán cơ sở phát thải CO<sub>2</sub> của Dự án: xác định và định lượng tất cả các nguồn phát thải CO<sub>2</sub> liên quan đến (các) Dự án;
- Xây dựng kế hoạch quản lý carbon, nêu rõ Dự án sẽ giảm lượng khí thải CO<sub>2</sub> như thế nào với các phương án phát điện, xây dựng truyền thống và/hoặc được thay thế
- Lên phương án sử dụng các nguồn năng lượng tái tạo, cải thiện hiệu quả sử dụng năng lượng và giảm chất thải;
- Xây dựng mô hình hệ thống để theo dõi và khen thưởng các bên liên quan vì những nỗ lực giảm lượng khí thải CO<sub>2</sub> trên địa bàn (các) Dự án và nội bộ.

## 3) Giám sát thực hiện đảm bảo tính bền vững trong Dự án:

- Theo dõi và đánh giá tiến độ của Dự án đảm bảo đúng các mục tiêu và mục đích bền vững;
- Xây dựng kế hoạch và đôn đốc thực hiện các biện pháp quản lý rừng bền vững;
- Phản biện chuyên môn thực hiện giảm chất thải và nâng cao hiệu quả sử dụng năng lượng.
- Thúc đẩy đa dạng sinh học và các dịch vụ hệ sinh thái bao gồm môi trường sống hoang dã và khôi phục hệ sinh thái bị suy thoái.
- Lập chương trình đồng hành để giáo dục thực tiễn nâng cao nhận thức thúc đẩy phát triển bền

vững;

- Báo cáo về hiệu quả hoạt động bền vững trong Dự án.

#### 4) Các công việc khác:

Thực hiện các công việc khác theo yêu cầu đúng theo chức năng, trách nhiệm và phù hợp chuyên môn.

<b>NĂNG LỰC YÊU CẦU TẠI VỊ TRÍ</b>	
<b>Trình độ chuyên môn:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Cử nhân hoặc thạc sỹ khoa học môi trường, quản lý bền vững, quản lý tài nguyên, nông lâm nghiệp, địa chất học, và/hoặc lĩnh vực liên quan</li><li>- Khả năng đọc hiểu tiếng Anh chuyên ngành;</li><li>- Có khả năng tính toán lượng carbon;</li></ul>
<b>Kinh nghiệm cần có:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kinh nghiệm từ 3 năm trong hoạt động kinh doanh bền vững;</li><li>- Kinh nghiệm xây dựng và thực hiện kế hoạch quản lý rừng bền vững;</li><li>- Kinh nghiệm xây dựng và thực hiện kế hoạch quản lý carbon</li></ul>
<b>Những đòi hỏi đặc thù của vị trí công việc:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kỹ năng lập kế hoạch và tổ chức để điều hành, giám sát quy trình;</li><li>- Quyết đoán, kỹ năng phân tích và giải quyết vấn đề mạnh mẽ;</li><li>- Hiểu biết sâu sắc về sức khỏe, tự nhiên môi trường, tính bền vững và phương pháp canh tác tự nhiên;</li><li>- Khả năng làm việc độc lập và là một phần của nhóm;</li><li>- Tính hệ thống cao;</li><li>- Kỹ năng lãnh đạo và giao tiếp xuất sắc, tính thuyết phục cao</li></ul>

[Mô tả công việc có thể được điều chỉnh để phù hợp năng lực chuyên môn của ứng viên nhận việc]